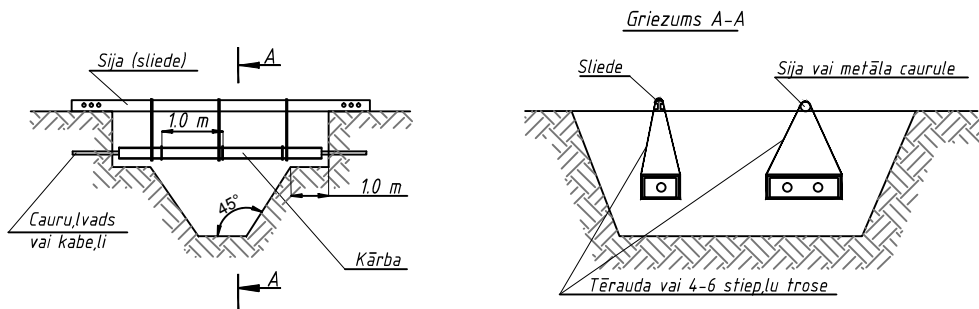
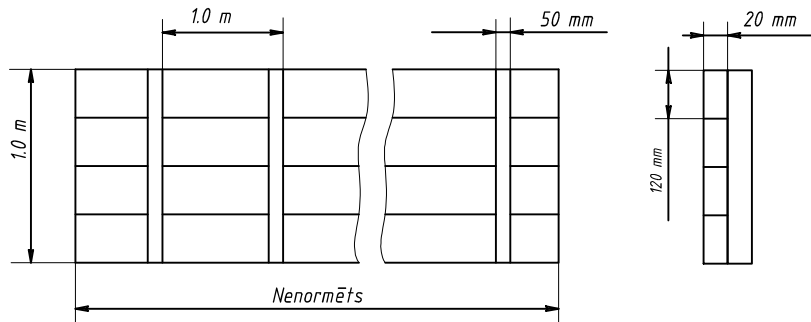


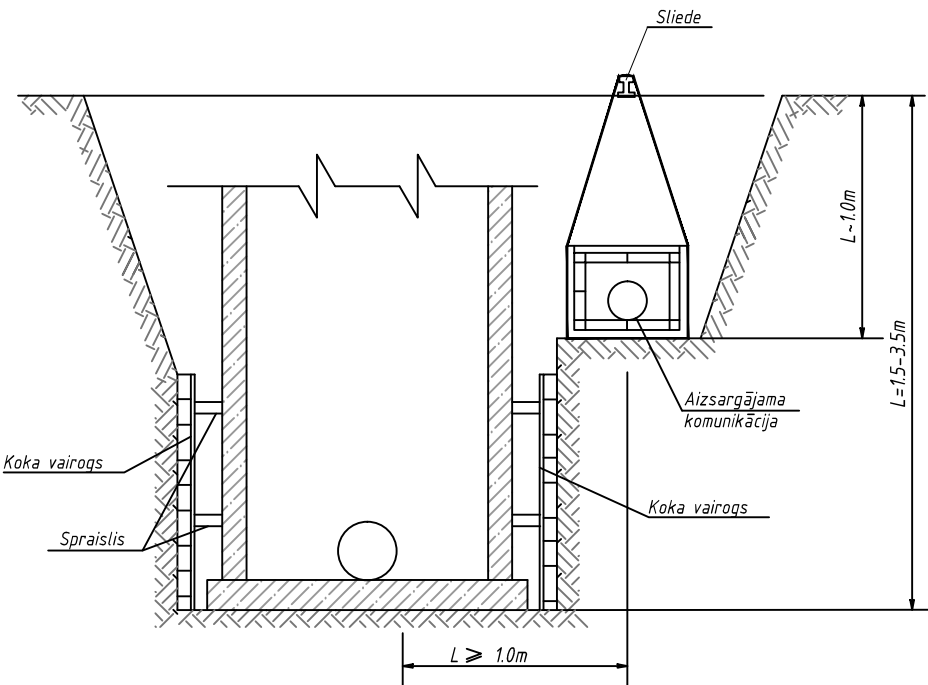
ŠĶĒRSOJOŠO INŽENIERTĪKLU AIZSARDZĪBA BŪVGRĀVĪ



Koka vairogs

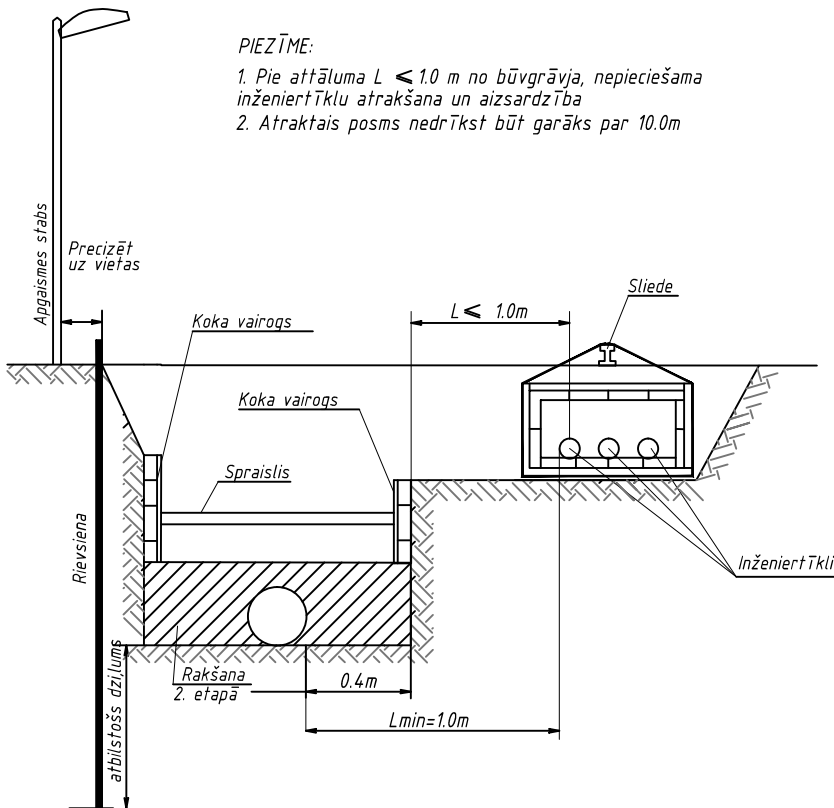
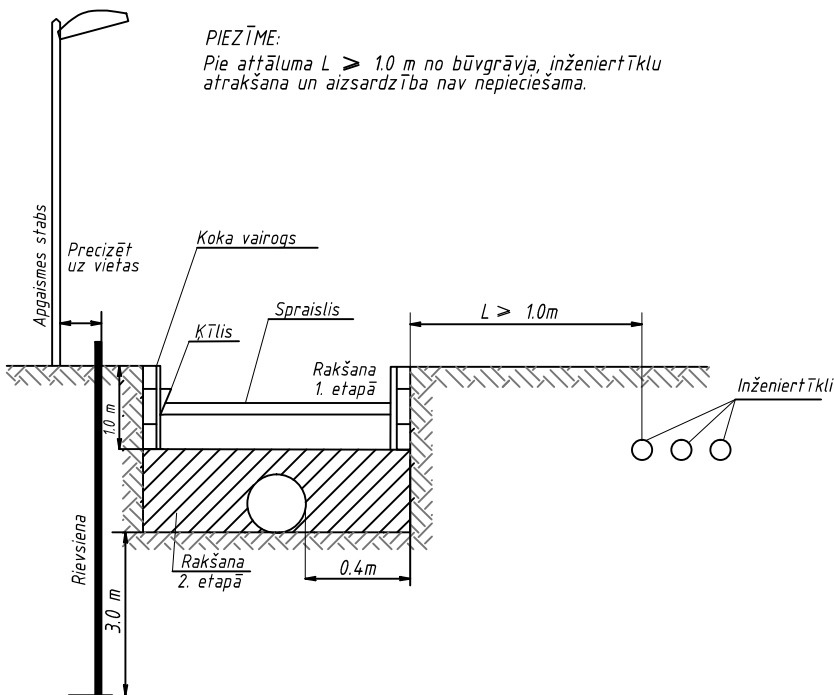


PARALĒLI IZVIETOTO INŽENIERTĪKLU AIZSARDZĪBA

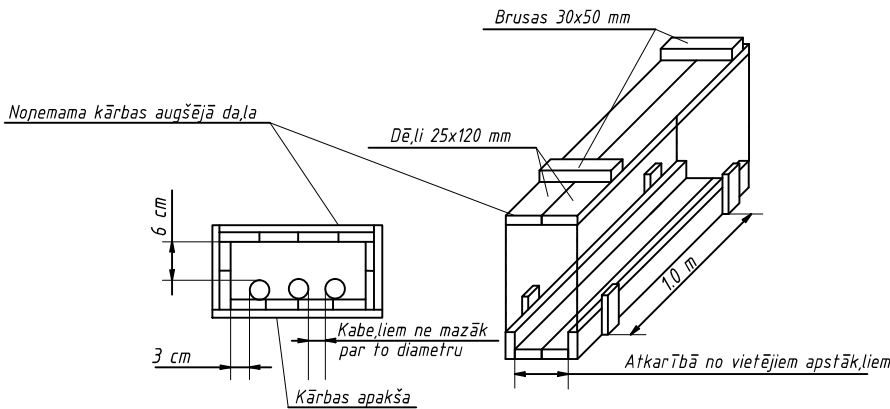


PIEZĪME:
1. Pie tīklu savstarpējā attāluma $L \leq 1.0$ m no būvgrāvja, nepieciešama inženiertīklu atrakšana un aizsardzība
2. Atraktais posms nedrīkst būt garāks par 10.0m



PARALĒLI IZVIETOTO INŽENIERTĪKLU AIZSARDZĪBA



KOKA KĀRBA INŽENIERTĪKLU NOSTIPRINĀŠANAI UN AIZSARDZĪBAI



Būvdarbu organizācija inženiertīklu zonā
1. Rakšanas darbus veikt pa posmiem. Posma garums nepārsniedzot 10m.
2. Pirms rakšanas darbu uzsākšanas atšurfēt un nostiprināt aizsargkonstrukcijā esošos inženiertīklus.
3. Pēc cauruļvada izbūves veikt tranšējas aizbēršanu un inženiertīklu aizsargkonstrukcijas pārvietošanu uz nākamo posmu.

<div>Projektētājs:</div> <div><div>SKA projekts Pils raj.215-31, Jēkabpils, LV-5202 tālr. 26367042 skaprojekts@inbox.lv</div></div>				<div>Pasūtītājs:</div> <div><div>DPPI "Komunālās saimniecības pārvalde"</div></div>		<div>Pasūtījums:</div> <div>2-9/59/2018</div>	
<div>Būvobjekts:</div> <div>„Rīgas ielas pārbūve posmā no Cietokšņa ielas līdz Ģimnāzijas ielai, Daugavpilī”</div>							
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	<div>Rasējums:</div> <div>Esošo inženiertīklu aizsardzība</div>	Stadija	Marka un numurs	
LKT d.vad.	J.Lapinska		11.2018.		BP	LKT-7	
Izstrādāja	J.Lapinska		11.2018.		Mērogs:	b/m	
					Arhīva Nr.	D-18/12	